Index of Claims

10/659,031
Examiner
Andy Huynh
Applicant(s)

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
11	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

<u> </u>								<u></u>	1:.:.]:.:.:[<u> </u>					D-:				
Cla	aim	Т			ate		1			Cla	aim	 	-	_	Date	3				U	aim			1	Date	U 1	\dashv	\neg	
Final	Original	12/15/04								Final	Original									Final	Original								
	(I)	オ	\top	\dashv		1	11				51		\neg	\top	+	П		1			101		\neg	1	T	П		寸	_
	2	d	\dashv		_	+-	\dagger				52	Н	_	_	+-	H	1	\top		•	102	T	_	╅	\top	П	\top	十	_
	3	S			\dashv	_	1 1	\dashv			53	\vdash	\dashv	Ť	+-		_	+			103	_		\top	1		\neg	寸	_
 	4	V			\dashv		$\dagger \dagger$	\dashv			54			<u> </u>	+		\neg	+			104	\neg	\top	\top	\vdash	П	$\neg \uparrow$	寸	_
-	5	V		\dashv	\dashv	+-	+	-		_	55	\vdash	\dashv		+	\vdash		-			105	\neg		T	T	П	_	十	_
	6	: 	+	\dashv		+	1 1	\dashv			56	Н	\dashv	- -	+-	Н	\dashv	+			106	\neg	_	†	1	П	\dashv	十	_
	7	×	+	\dashv		- -	+	\dashv	-		57		_	\dashv	+	-	\pm	+			107		\dashv	╅	1		\dashv	_	_
_	8	V		\dashv	_		+	\neg			58	Н		\dashv	+		\top	1			108		\vdash	- -	\top	П	\neg	十	
	9	Ù		-	-	+-	1-1	\neg			59	Н		\dashv	+	\vdash	_	1			109	\neg		+-	1	П	o	十	_
-	10	V	_	\neg	_	-	1	\neg			60		_	\dashv	十一		_		1		110	\top	\top	1			\top	十	_
-	11	Ö		\dashv	\dashv	+	╁╌┪				61		$\neg +$	\top	+		_	+	1:::		111			+-	1	П	T	寸	_
-	12	X	 -	-	-	-	╁┼				62	H	-	+	+	\vdash		+	1		112		\dashv	+	\top	П	\vdash	一	_
	13		\dashv	\vdash	- -	\neg	1 1	\dashv			63	H	十	+	\top	H		1	1		113		\dashv	十	T	П	一	寸	
	14	-		\dashv	-		1	\dashv			64	П	\dashv	十	+	\Box	\neg	1	1		114	_	\top		1		o	ヿ	_
	15	H	\dashv	\vdash	\dashv	+	+-	ᅱ			65	Н		\top	+-	\vdash	\dashv	\top	1		115			1	1	П	$\neg \uparrow$	ヿ	_
-	16	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	+				66	H	-+	+	+-			+	1		116		$\neg \vdash$		\top		\Box	ヿ	_
-	17	-	-	H		-	+	_			67	Н	\dashv		+	\vdash		_	1		117	\vdash		_	1	\vdash	\Box	\neg	_
	18	-	-	Н	+	+	+ +				68	H	\dashv	+	+			+			118		<u> </u>	1	†	\vdash	\Box	_	_
	19	\vdash		H	+		+ +	\dashv			69		\dashv	\neg	+	1	\dashv	+		_	119		+	1-	\top		\sqcap	寸	_
-	20	\vdash		Н			1	\dashv			70	Н	\dashv		+		_	_		-	120		1	1	1		\sqcap	一	_
	21	H		\vdash	-	+-	1-1	一			71		\neg		+			-			121		\neg	1	\top		\sqcap	\neg	_
_	(22)	V	$\dashv -$	\vdash	_	+	+				72	Н	\dashv		+		\vdash				122	\Box		╅	1		\sqcap	\neg	
\vdash	23	Ó		\vdash	\dashv		1 1	\neg			73	H		_	\top	\Box	\dashv	\top			123	\Box		\top	T		\sqcap	\neg	_
\vdash	24	V		\vdash	\dashv		1 1	\dashv			74	\vdash	\neg		+	\Box		\top	1		124	\Box		1	\dagger			\neg	_
—	25	V	\vdash	Н		_	1 1	\exists			75				+	\Box		\top	1	<u> </u>	125	П	\neg	\top	T		\Box	\neg	_
—	26	Ó		Н	\dashv	_	11	\equiv			76				\top		_	\top			126	П		T			\sqcap	\neg	
	27	Z		H	\dashv	\top	1	\neg			77		\dashv	+	\top			1	1		127	\Box		1			П	\neg	_
	28	V		H	十		1	\neg			78				\top				1		128	П		\top		П	П	\neg	
	29	V		Н	\dashv		+				79			_	\top	П	_		1		129	П		1		1.	\sqcap	丁	_
	30	Ť		Н	十	_	1 1	\exists		_	80				\top	П	_		1		130	П		7	T		\sqcap	\neg	
	31		_	Н	_	- -	1	\neg			81			\neg	\top	П	\neg		1		131	П		┪	T		\sqcap	T	
	32	H	\dashv	Н		_	17				82			_	\top	П	_		1		132	П		1			\sqcap	丁	_
	33		-	П	_		1 1				83			_	\top	П		—	1		133	П		1	1	T	\sqcap	\neg	_
	34		$\neg \vdash$	\square	\dashv	\dashv	11	\exists			84	Т		\top	\top	П		1	1		134		T	\top	7	Τ	\sqcap	\neg	
	35		$\neg \vdash$	\sqcap		\neg	11	\neg			85			7	\top	П	\neg	1			135			\top	\top			丁	
	36	H		П	_	\top		_			86				十一			1			136	П		7	\top				
	37		\neg	$ \neg $		\top	\top				87	T		\top	\top]		137								_
	38				\neg	\top	7-1				88	Π	\Box		\top	\Box	\neg				138]					
	39			П			1				89			$\neg \vdash$]::::[139							\Box	
	40			П	\neg	\top	1				90	П		$\neg \vdash$	T		\Box				140				\prod			\Box	_
	41	\Box		П	\neg	\top	\top				91		\Box		\top						141]	\prod			\Box	
	42	П			\neg	\neg	\top				92	\Box		\top	\top						142				$oxed{\mathbb{L}}$			\Box	
	43	П		\Box	\neg		\top	\Box			93	Т		\top	\top			Т			143		\Box					\Box	
	44	П					Ţ				94	Π			\Box];;;;		144							\Box	
	45	П	_	\Box	$\neg \uparrow$	\top	\top	\neg			95	١.	\sqcap		\top						145			T	Ι				
	46	П	_	-		1	77				96		\Box	\neg		П			1		146				Ι				
	47	П				$\neg \vdash$					97	1		\neg]::::		147			$oxed{T}$	Ι				
	48	П		\Box		_ _	\top				98		\Box		1			I^-]::::		148			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oxed{1}$				_
	49	П	$\neg \vdash$	\Box		\neg					99				\perp						149						\Box	\Box	_
	50			П		\neg					100			$\neg \vdash$	\neg						150		\Box				\Box	┚	_